

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Interior nal AppReation No PCT/EP 03/03555

A. CLASSII IPC 7	FICATION OF SUBJECT MATTER B29C45/67			
. "	o International Patent Classification (IPC) or to both national classifica	ulon and IPC		
	SEARCHED	mon and ii o		
Minimum do IPC 7	cumentation searched (classification system tollowed by classification B29C	on symbols)		
	ion searched other than minimum documentation to the extent that s			
	ala base consulted during the international search (name of data bas ternal, WPI Data, PAJ	ee and, where practical search terms used		
C. DOCUM	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		<u></u>	
Category *	Citation of document, with indication, where appropriate, of the rele	evant passages	Retevant to claim No.	
A	DE 85 33 535 U (STORCK PLASTICS MACHINERY B.V.) 23 January 1986 (1986-01-23) cited in the application page 8, line 16 - page 13, last line;			
A	figure 1 EP 0 342 235 A (KATASHI AOKI) 23 November 1989 (1989-11-23) page 6, line 17 - page 11, last l figures 1,2,4	1-27		
А	EP 0 281 330 A (NISSEI PLASTICS I 7 September 1988 (1988-09-07) column 4, line 24 - column 7, lin figures 1-3		1–27	
Furt	her documents are listed in the continuation of box C.	X Patent family members are listed	in annex.	
'A' docume consic 'E' earlier filing of 'L' docume which citatio 'O' docume other 'P' docume	ent defining the general state of the art which is not dered to be of particular relevance document but published on or after the International state and which may throw doubts on priority claim(s) or is cited to establish the publication date of another nor other special reason (as specified) ent referring to an oral disclosure, use, exhibition or mines are seen to subtished prior to the international filing date but	*T* later document published after the inte or priority date and not in conflict with cited to understand the principle or the invention *X* document of particular relevance; the cannot be considered novel or cannot involve an inventive step when the do *Y* document of particular relevance; the cannot be considered to involve an indocument is combined with one or monts, such combined with one or in monts, such combination being obvious in the art. *&* document member of the same patent.	the application but server underlying the server underlying the beconsidered to current is taken alone laimed invention eventive step when the ore other such docuus to a person skilled	
	actual completion of the international search	Date of mailing of the international sea	arch report	
	August 2003	12/08/2003		
Name and	mailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswik	Authorized officer		
	NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (-31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016 Lanz, P.			

Form PCT/ISA/210 (second sheet) (July 1992)

INTERNATIONAL SEARCH REPORT Information on patent family members

Internal Application No PCT/EP 03/03555

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
DE 8533535	U	23-01-1986	NL DE	8403638 A 8533535 U1	16-06-1986 23-01-1986
EP 0342235	A	23-11-1989	JP JP JP DE DE EP KR AU WO US	1887512 C 6008021 B 63209916 A 3856361 D1 3856361 T2 0342235 A1 9514776 B1 1367388 A 8806513 A1 4981426 A	22-11-1994 02-02-1994 31-08-1988 14-10-1999 23-03-2000 23-11-1989 14-12-1995 26-09-1988 07-09-1988 01-01-1991
EP 0281330	A	07-09-1988	JP JP JP AAU BCANEP ES HKN FG US	1722669 C 4005531 B 63212525 A 75994 T 596277 B2 1218788 A 8800839 A 1286075 C 88101069 A ,B 3870930 D1 0281330 A2 2031591 T3 3005419 T3 37593 A 168939 A1 9209274 B1 167757 B 86850 A ,B 133392 G 4925618 A	24-12-1992 31-01-1992 05-09-1988 15-05-1992 26-04-1990 01-09-1988 04-10-1988 16-07-1991 28-09-1988 17-06-1992 07-09-1988 16-12-1992 24-05-1993 23-04-1993 20-07-1991 15-10-1992 12-04-1993 28-02-1989 12-03-1993 15-05-1990

INTERNATIONAL RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP 03/03555

A. KLASSII IPK 7	FIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES B29C45/67		
Nach der Int	ternationalen Pateniklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klas	sitikation und der IPK	
B. RECHER	RCHIERTE GEBIETE		
Recherchier IPK 7	ter Mindestprütsicht (Klassilikationssystem und Klassifikationssymbol B29C	le)	
	te aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörenda Veröffantlichungen, so		
	er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Ni ternal, WPI Data, PAJ	ame der Dalenbank und evil. verwendete 3	Suchbegriffe)
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe	e der in Betracht kommanden Teile	Belr. Anspruch Nr.
А	DE 85 33 535 U (STORCK PLASTICS MACHINERY B.V.) 23. Januar 1986 (1986-01-23) in der Anmeldung erwähnt Seite 8, Zeile 16 - Seite 13, letzte Zeile ; Abbildung 1		
Α .	EP 0 342 235 A (KATASHI AOKI) 23. November 1989 (1989-11-23) Seite 6, Zeile 17 - Seite 11, let ; Abbildungen 1,2,4	zte Zeile	1-27
А	EP 0 281 330 A (NISSEI PLASTICS I 7. September 1988 (1988-09-07) Spalte 4, Zeile 24 - Spalte 7, Ze Abbildungen 1-3		1-27
Weit	etre Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu ehmen	X Siehe Anhang Palenliamilie	
* Besondere 'A' Veröffe aber n 'E' älteres Anmal 'L' Veröffet schein andere soll of ausge 'O' Veröffe eine B 'P' Veröffe dem b	e Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : ntlichung, die den allgemeinen Stand der Technik dofiniert, icht als besonders bedeutsam anzusehen ist Dokument, das jedoch erst am order nach dem internationalen idedatum veröffentlicht worden ist ntlichurus, die geeignet ist, einen Priortätsanspruch zweifelhaft or- nen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer ent im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden fer die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie rühn) ntlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, senutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht ntlichung, die vor dom internationalen Anmeldedatum, aber nach beanspruchten Priorilätsdatum veröffentlicht worden ist	kann nicht als auf erfinderischer Tätigk werden, wenn die Veröffentlichung mit Veröffentlichungen dieser Kategorie in diese Verbindung für einen Fachmann "&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben	I worden ist und mit der zum Versähdnis des der oder der ihr zugrundellegenden illung; die beanspruchte Erfindung ching nicht als neu odar auf chiet werden illung; die beanspruchte Erfindung elt beruhend betrachte elner oder mehreren anderen Verbindung gebracht wird und nahelliegend ist Patentfamille ist
	Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des Internationalen Re	Charchenbenchs
	. August 2003 Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde	12/08/2003 Bevollmächtigter Bediensteter	
	Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentiaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo ni, Fax: (+31-70) 340-3016 Lanz, P.		

INTERNATIONAL RECHERCHENBERICHT Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internal ales Aldenzeichen PCT/EP 03/03555

	cherchenbericht es Patentdokum	ent	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 8	8533535	U	23-01-1986	NL	8403638 A	16-06-1986
				DE	8533535 U1	23-01-1986
EP	0342235	Α	23-11-1989	JP	1887512 C	22-11-1994
				JP	6008021 B	02-02-1994
				JP	63209916 A	31-08-1988
				DΕ	3856361 D1	14-10-1999
				DE	3856361 T2	23-03-2000
				EP	0342235 A1	23-11-1989
				KR	9514776 B1	14-12-1995
				AU	1367388 A	26-09-1988
				WO	8806513 A1	07-09-1988
				US	4981426 A	01-01-1991
EP (0281330	Α	07-09-1988	JP	1722669 C	24-12-1992
				JP	4005531 B	31-01-1992
				JP	63212525 A	05-09-1988
				ΑT	75994 T	15 - 05-1992
				ΑU	596277 B2	26-04-1990
				ΑŲ	1218788 A	01-09-1988
				BR	8800839 A	04-10-1988
				CA	1286075 C	16-07-1991
				CN	88101069 A ,B	28-09-1988
				DE	3870930 D1	17-06-1992
				EP	0281330 A2	07-09-1988
				ES	2031591 T3	16-12-1992
				GR	3005419 T3	24-05-1993
				HK	37593 A	23-04-1993
				IN	168939 A1	20-07-1991
				KR	9209274 B1	15-10-1992
				ΜX	167757 B	12-04-1993
				PT	86850 A ,B	28-02-1989
				SG US	133392 G 4925618 A	12-03-1993 15-05-1990
				0.5	4920010 A	12-02-1990